

## Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions pour le choix de ce réveil au design original. Heure, température et tendances météo vous sont indiquées sous forme d'hologrammes en trois dimensions dans un bloc en verre.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

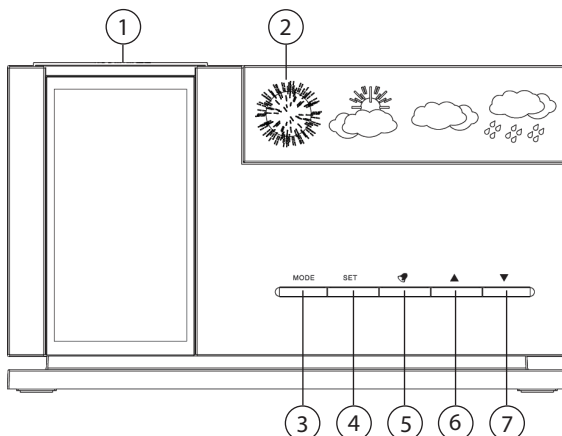
## Contenu

- Réveil
- Bande adhésive
- Bloc en verre avec symboles 3D
- Mode d'emploi

## Accessoires requis (non fournis) :

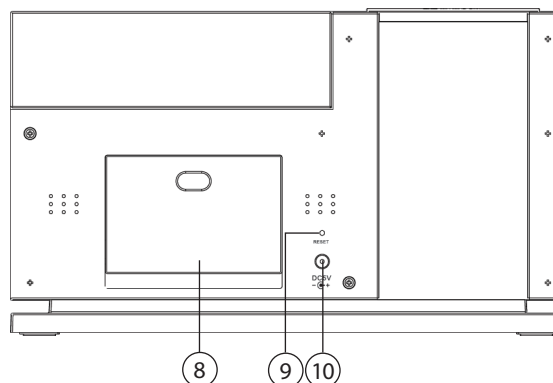
- 3 piles AAA (Micro)
- En option : un bloc d'alimentation avec tension de sortie 5 V, et un connecteur coaxial 4 mm (borne positive sur le contact intérieur).

## Description du produit



1	Touche [Snooze]	Désactiver l'alarme du réveil/Activer l'affichage (alimentation par piles)
2	Symboles météo	Pictogrammes en 3 dimensions avec éclairage par LED

3	Touche [Mode]	Passage de l'heure actuelle à l'heure de l'alarme
4	Touche [Set]	Lancer la fonction Réglage/Passer au chiffre supérieur
5	Touche [Alarm]	Activer l'alarme
6	Touche ▲	Choisir une valeur supérieure
7	Touche ▼	Choisir une valeur inférieure



8	Compartiment à piles	Faire glisser le couvercle vers le bas pour ouvrir
9	Touche [Reset]	Permet de réinitialiser l'appareil
10	Entrée pour bloc d'alimentation	Prise coaxiale 5 V DC pour une éventuelle alimentation électrique secteur

## Mise en marche



### ATTENTION :

*Si vous utilisez l'appareil branché à un bloc d'alimentation, sortez les piles de l'appareil. Le bloc d'alimentation ne doit jamais être branché à l'appareil lorsque les piles se trouvent dedans : les piles pourraient chauffer, couler ou exploser.*

1. Collez les bandes adhésives sur la surface prévue pour le bloc en verre, en veillant à ce que les 4 LED permettant d'afficher les symboles météo ne soient pas recouvertes.
2. Saisissez correctement le bloc en verre : le côté mat avec 4 cercles doit être tourné vers le bas. La boule avec des rayons, représentant le soleil, doit être placée à gauche, vers l'écran.

3. Vérifiez que l'ensemble est bien orienté comme sur la première illustration. Une fois le bloc en verre bien droit et centré, pressez-le sur les bandes adhésives. Attention : une fois la pression exercée, le bloc ne peut plus être déplacé.
4. Si vous souhaitez que l'appareil soit alimenté par piles : faites glisser le couvercle du compartiment à piles vers le bas, et retirez-le. Insérez 3 piles de type AAA en respectant la polarité indiquée dans le compartiment.
5. Refermez ensuite le couvercle : remettez-le en place et faites-le glisser vers le haut.

## Lieu d'installation

Ne placez pas le réveil ni contre une fenêtre, ni à proximité d'un dispositif de chauffage ou d'un four. L'installation à proximité d'une porte ou dans le coin d'une pièce peut également fausser les indications. Pour obtenir des indications optimales concernant les températures et le temps, choisissez un emplacement situé à une hauteur de 1 à 1,50 mètre. Évitez un emplacement exposé aux rayons directs du soleil ou situé à proximité d'un dispositif de chauffage, d'appareils électriques ou d'autres sources de chaleur.

## Régler l'heure

Appuyez sur la touche [Set]. L'affichage de l'heure clignote. Lorsque les chiffres clignotent, appuyez sur les touches ▲/▼ jusqu'à ce que la valeur juste apparaisse. Dans tous les cas, réglez l'heure correspondant à l'heure d'hiver, même si vous procédez au réglage en été. La touche [Set] vous permet de passer au chiffre suivant. Pour quitter le réglage, appuyez une nouvelle fois sur [Set].

Si vous souhaitez maintenant passer à l'heure d'été, maintenez la touche [Mode] appuyée pendant 4 secondes.

## Régler l'alarme

Appuyez sur la touche [Mode] pour visualiser l'heure définie pour l'alarme. À côté, le symbole ☹ s'affiche sur l'écran. Appuyez sur la touche [Set] ; les chiffres des heures commencent à clignoter. Lorsque les chiffres clignotent, appuyez sur les touches ▲/▼ jusqu'à ce que la valeur juste apparaisse. Pour quitter la fonction de réglage, appuyez une nouvelle fois sur [Set].

## Activer/désactiver l'alarme

1. Appuyez sur la touche Alarme (☹) pour activer la fonction Réveil.

- Lorsque l'alarme retentit, vous pouvez la mettre en pause pendant 5 minutes. Pour cela, maintenez la touche [Snooze] appuyée pendant 3 secondes. Les symboles ☀ et ☁ apparaissent alors simultanément à l'écran.
- Pour désactiver l'alarme, appuyez sur une des touches directionnelles (▲/▼).

### Heure d'été

Si vous souhaitez passer de l'heure d'hiver à l'heure d'été, maintenez la touche [Mode] appuyée pendant 4 secondes. Répétez ce processus pour revenir à l'heure d'hiver.

### Régler le thermomètre

Pour basculer entre l'affichage de la température en degrés Fahrenheit et l'affichage en degrés Celsius, maintenez la touche ▲ appuyée pendant 4 secondes.

### Régler le format d'affichage 12 ou 24 heures





Pour basculer entre l'affichage de l'heure au format 12 heures et l'affichage au format 24 heures, maintenez la touche ▼ appuyée pendant 4 secondes.

### Régler la langue du jour de la semaine

Vous pouvez choisir entre différentes langues pour l'affichage de l'abréviation désignant le jour de la semaine. Si vous utilisez l'appareil avec des piles, appuyez d'abord sur la touche [Snooze] pour activer l'éclairage de l'affichage. Pour régler la langue, maintenez la touche [Set] appuyée pendant 4 secondes ; l'affichage du jour de la semaine passe alors à une autre langue. Lorsque vous le recevez, l'appareil est réglé sur l'anglais. Vous pouvez faire défiler les langues suivantes : allemand, français, italien, néerlandais, espagnol et danois.

### Indications météo

Les 4 symboles qui se trouvent dans le bloc en verre vous indiquent des prévisions météorologiques pour les 12 à 24 heures suivantes. Voici la signification des différents symboles (de gauche à droite) :

			
Ensoleillé	Dégagé à nuageux	Couvert	Pluvieux

Les indications météo s'actualisent automatiquement à chaque minute. Vous pouvez également lancer l'actualisation manuellement, en appuyant sur la touche [Snooze]. Lorsque l'appareil est utilisé avec un bloc d'alimentation, l'écran et les indications météo sont éclairés en permanence. Lorsque l'appareil est utilisé avec des piles, il s'active pendant 20 secondes lorsque vous appuyez sur la touche [Snooze]. Pour économiser les piles, l'affichage s'éteint automatiquement.

### Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez-le précieusement afin de pouvoir le consulter en cas de besoin. Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Ne branchez jamais un câble d'alimentation secteur à l'appareil lorsque des piles se trouvent dans le compartiment à piles. Risque d'explosion !
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure ! Ne démontez pas l'appareil, sous peine de perdre toute garantie. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit !
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- N'exposez pas le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême. Ne plongez jamais le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise

- utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur !

### Consignes importantes pour le traitement des déchets

Cet appareil électronique ne doit PAS être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité. Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et des éventuelles restrictions de quantité existantes par jour/mois/année, ainsi que sur des frais éventuels de collecte, sont disponibles dans votre municipalité.

### Consignes importantes sur les piles et leur recyclage

Les piles ne doivent PAS être jetées dans la poubelle ordinaire. Chaque consommateur est aujourd'hui obligé de jeter les piles usées dans les poubelles spécialement prévues à cet effet. Vous pouvez déposer vos piles dans les déchetteries municipales et dans les lieux où elles sont vendues.

- Les accus délivrent parfois une tension plus faible que les piles alcalines. Dans la mesure du possible, utilisez l'appareil avec des piles alcalines plutôt que des accus.
- Maintenez les piles hors de portée des enfants.
- Les piles dont s'échappe du liquide sont dangereuses. Ne les manipulez pas sans gants adaptés.
- N'ouvrez pas les piles, ne les jetez pas au feu.
- Les piles normales ne sont pas rechargeables. Attention : risque d'explosion !
- N'utilisez ensemble que des piles du même type, et remplacez-les toutes en même temps !
- Retirez les piles de l'appareil si vous ne comptez pas l'utiliser pendant un long moment.

### Déclaration de conformité

La société PEARL GmbH déclare ce produit, NC-7092, conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 1999/5/CE, concernant les équipements hertziens et les équipements terminaux de télécommunications, et 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.

Directeur Service Qualité  
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz  
13.06.2014

*Kurtasz A.*